

Plan anual de innovación y mejora – Grado en Química

Para el curso 2024/2025

1.– Acciones que no conllevan modificación del título

ID	Ámbito de mejora	Necesidad detectada	Objetivo de mejora	Descripción de la acción	Responsable de aprobación	Plazo	Indicadores	Valores a alcanzar
14682	01 Desarrollo del estudio. Carga trabajo del estudiantado	Analizar las cargas de trabajo de algunas asignaturas.	Determinar si es necesario ajustar la carga de trabajo y/o el nivel de exigencia de algunas asignaturas a los créditos de las mismas.	Hacer una reunión con los profesores de las asignaturas para analizar los resultados de las asignaturas y proponer algunas medidas correctoras, si se considera procedente.	T- Coordinación del título	2024-2025	Sí/No	Sí
14689	01 Desarrollo del estudio. Itinerario académico.	Centralizar la firma de la hoja de seguridad por parte de los estudiantes	Agilizar y simplificar el compromiso de los estudiantes con las normas de seguridad	A través de secretaría a la hora de la matrícula o, en su defecto, a través del ADD hacer un registro de una única firma de la hoja de seguridad que sirva para todas las asignaturas del curso.	T-Comisión de Garantía de la Calidad del título	2025-2026	Si/no	Sí
14687	01 Desarrollo del estudio. Itinerario académico.	Las tasas de éxito y rendimiento de algunas asignaturas son más bajas de lo deseable.	Mejorar los resultados de los estudiantes.	Hablar con los profesores de las asignaturas y con los estudiantes para analizar las causas de los pobres resultados obtenidos y proponer medidas para mejorarlos.	T-Comisión de Garantía de la Calidad del título	2024-2025	Ind-2	70 %
14683	01 Desarrollo del estudio. Planificación temporal y coordinación	Homogeneizar la evaluación de los distintos grupos de algunas asignaturas.	Se pretende homogeneizar las pruebas de evaluación en aquellas asignaturas donde dichas pruebas de evaluación puedan presentar algunas diferencias significativas en los distintos grupos	La coordinadora trasladará a los departamentos, como responsables de la docencia, la necesidad de que las pruebas de evaluación sean similares entre los distintos grupos de una misma asignatura.	T- Coordinación del título	2024-2025	Sí/No	Sí

ID	Ámbito de mejora	Necesidad detectada	Objetivo de mejora	Descripción de la acción	Responsable de aprobación	Plazo	Indicadores	Valores a alcanzar
14688	03 Sistema Interno de Garantía de la Calidad.	Mayor participación en las encuestas, tanto de estudiantes como de profesorado y de egresados	Los resultados de las encuestas deben ser representativos y para ello es necesario que haya una mayor participación.	Trasladar a los distintos estamentos la importancia que tiene su opinión para poder mejorar.	C - Equipo de dirección del centro	2024-2025	Ind-2	Ind-2 50 %
14684	04 PDI. Formación e Innovación docente	Innovar en la docencia de las asignaturas del nuevo plan de estudios	Plantear actividades que faciliten el aprendizaje y mejoren los resultados de los estudiantes en algunas asignaturas.	Proponer a grupos de profesores que planteen algún proyecto que se pueda aplicar de cara a los nuevos planes de estudios. En los últimos años no se ha planteado ningún PIET en la titulación de Química.	T-Comisión de Garantía de la Calidad del título	2024-2025	Sí/No	Sí
14685	05 Recursos para el aprendizaje. Infraestructuras.	Renovación de las vitrinas de gases de los laboratorios docentes de los departamentos.	Las campanas de gases están deterioradas y no cumplen adecuadamente su función.	Se debe proceder a la sustitución de las vitrinas de gases de los laboratorios de docencia que se encuentran en los departamentos.	C - Equipo de dirección del centro	2025-2026	Sí/No	Sí
14713	05 Recursos para el aprendizaje. Recursos materiales.	Hay programas informáticos de uso habitual en Química para los que la universidad no dispone de licencia de uso.	Hacer accesible a todos los estudiantes el uso de determinados programas informáticos.	Solicitar la adquisición de licencias para el uso de Chem Draw, MestReC u otros programas similares.	U-Gerencia	2025-2026	Sí/No	Sí
14686	05 Recursos para el aprendizaje. Recursos materiales.	Reponer y actualizar el equipamiento básico e instrumentación científica de los laboratorios para uso docente.	Todos los laboratorios docentes deberían disponer, al menos de armario y frigorífico de seguridad. Es necesario reponer y actualizar parte de los equipos de instrumentación científica de los laboratorios docentes a adquirir nuevo equipamiento.	Solicitar a los departamentos información sobre las principales necesidades de equipamiento docente para prácticas de laboratorio. Proponer el uso compartido de equipamiento e instrumental. Habilitar un presupuesto para adquisición de equipamiento.	T-Comisión de Garantía de la Calidad del título	2024-2025	Sí/No	Sí

2.— Acciones que conllevan modificación del título

ID	Apartado de la memoria	Tipo de modificación	Descripción	Justificación
14629	4. Planificación de las enseñanzas.	Sustancial	Elaborar el contenido de las asignaturas del nuevo plan de estudios de Química. Planificar las actividades correspondientes.	Se ha elaborado la memoria de verificación y el proyecto formativo del Grado en Química adaptado al RD 822. Están en fase de tramitación y pendientes de su aprobación.

3.— Fecha aprobación CGC

Fecha

12 de febrero de 2025

